

Om Altocumulus.org

[\[This page in English\]](#)

Om altocumulus.org

Om datorn

Denna webbplats bor på min hemdator, som heter Skalman (efter seriefiguren). Från början var skalman en [Amiga 3000](#), men med bara en [68030](#) på 25MHz och 6MB RAM blev den för långsam för mina behov. (Jag ville skriva [Haskell](#)-program och kompilera dem med [HBC](#).) Att köpa mer minne eller en snabbare CPU verkade inte vara en kostnadseffektiv lösning, så i April(?) 1996 ersatte jag hela datorn. Den nya datorn hade en CPU som var omkring 20 gånger så snabb, 64MB RAM, bättre grafik och bättre ljud. De första åren körde jag [FreeBSD](#), men sedan bytte jag till [Linux](#), bara för att det inte fanns något stöd för det ISDN-modem som ingick gratis i ett paketerbudande med ISDN och Internet från [Telia](#), som jag nappade på i December 1999.

I augusti 2000 var det dags för en uppgradering igen, till en dator som var ytterligare 8 gånger så snabb och hade 128MB RAM. Den datorn blev stulen vid ett inbrott i februari 2001, och blev ersatt av en ännu lite snabbare dator med 256MB RAM. (Minnet utökades senare till 512MB.) Den datorn fick ett långt liv, pensionerades till slut 2015. Denna webbplats finns nu på en dator som är mindre och snabbare, men ändå är mer energisnål än den gamla.

Om internetanslutningen och domännamnet

Efter att ha haft en ISDN-baserad internetanslutning i ett drygt år fick skalman tisdagen den 24 april 2001 klockan 11:58, äntligen en fungerande bredbandsanslutning med fast IP-adress, vilket betydde att webbsidorna på skalman blev synliga för andra än mig själv!

I början använde jag en gratis domännamnstjänst ([dnsq.org](#)) och gav datorn namnet skalman.dnsq.org. När den tjänsten slutade fungera i slutet av oktober 2003 tyckte jag det var dags att registrera ett eget domännamn. I början av november, efter några dagars funderande, registrerade jag namnet altocumulus.org.

I januari 2004 blev jag nyfiken på [IPv6](#), och upptäckte att det är [förvånansvärt enkelt att få IPv6 att fungera i Linux](#), även om man har en ISP som inte direkt stöder IPv6, så denna webbplats är sedan dess åtkomlig via IPv6 (och även via IPv4 förstås).

[Thomas Hallgren](#)

